



Dal Consiglio Europeo della Ricerca 531 milioni di euro per 231 progetti

Italia al sesto posto



Redazione ANSA

07 aprile 2017 17:31



Scrivi alla redazione



Stampa



DALLA HOME SCIENZA&TECNICA



Più vicini i materiali superconduttori ad alta temperatura
Fisica e Matematica



Dal Consiglio Europeo della Ricerca 531 milioni di euro per 231 progetti
Ricerca e Istituzioni



I cannibali della preistoria 'ispirati da ragioni socio-culturali
Biotech



Appuntamento con il super Giove, più luminoso e vicino
Spazio e Astronomia



Fusione, prime candidature per la macchina sperimentale Dtt
Energia

Dal Consiglio Europeo della Ricerca finanziati 231 progetti con 540 milioni (fonte: Andrea.exp15) © ANSA/Ansa

CLICCA PER INGRANDIRE +

Assegnati dal Consiglio Europeo della Ricerca **540 milioni** di euro a **231 progetti** di **20 Paesi**. E' la **Germania** a aggiudicarsi il maggior numero di finanziamenti (**45**), riservati a ricercatori senior, che hanno cioè già una lunga esperienza. Seguono **Gran Bretagna** (**41** progetti finanziati), **Svizzera** (**25**), **Francia** (**23**), **Olanda** **19**. **L'Italia si trova al sesto posto**, con **12 progetti** finanziati, condotti dalle università di Milano, Perugia, Verona, Genova, Brescia e Bocconi, e da **Istituto Firc** di Oncologia molecolare, Scuola Normale di Pisa, Consiglio Nazionale delle Ricerche (Cnr), Politecnico di Milano.

Considerando invece la **nazionalità** dei ricercatori che si sono aggiudicati i finanziamenti, l'Italia sale al **quinto posto** della classifica, probabilmente per i tanti ricercatori italiani che lavorano in centri di ricerca stranieri.

In generale la maggior parte dei progetti finanziati riguarda le **scienze fisiche e l'ingegneria**, con **108** su 231; seguono a distanza le **scienze della vita** (**73**) e le **scienze sociali** (**50**). Robotica, efficienza energetica e rigenerazione dei tessuti sono fra i temi dei progettifinanziati, accanto alle tecniche per la manipolazione del Dna e alla frammentazione delle attività produttive nell'epoca della globalizzazione.

"I finanziamenti del Consiglio Europeo della Ricerca, nell'ambito del programma Horizon 2020, permetteranno ai ricercatori di realizzare le loro migliori idee" ha osservato il commissario europeo per la Ricerca, la Scienza e l'Innovazione, Carlos Moedas. Questo risultato, secondo Moedas, inoltre è il modo migliore per l'Unione Europea di ricollegarsi ai suoi cittadini

Per il presidente del Consiglio Europeo della Ricerca, Jean-Pierre Bourguignon, "è una grande notizia per l'Europa sapere che altri 231 ambiziosi progetti saranno supportati". Purtroppo, ha aggiunto, "con il budget 2016 è stato possibile finanziare solo il 9,6% dei progetti presentati". In tutto infatti erano arrivate 2.400 proposte, il 16% delle quali presentate da donne.

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA



Scrivici alla redazione Stampa

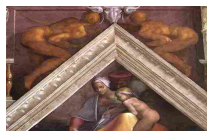
TI POTREBBERO INTERESSARE ANCHE:



Cuba Top Destination 2017
Scopri il fascino di Cuba ma attenzione agli insospet...



Eight-year-old girl found living with monkeys
Mowgli esiste e si trova in India: trovata in una foresta una bambina allevata dalle...



Simboli della femminilità 'nascosti' da Michelangelo
- Scienza&Tecnica



Caos al Senato, venti di crisi, l'ira dei renziani
- Politica